

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準													補足説明	総合評価 実施の 適否			
				入札参加資格兼種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点															
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)					照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献		小計		
326	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う設計業務 (主)大町麻績インター千曲線 千曲市 大正橋	橋梁補修詳細設計 一式	(建設コンサルタント) (鋼構造及びコンクリート)	建設コンサルタント (鋼構造及びコンクリート)	建設コンサルタント (鋼構造及びコンクリート)	建設部門(鋼構造及びコンクリート) 認定技術管理者 鋼構造及びコンクリート部門 RCCM 鋼構造及びコンクリート部門	県内本店	なし 公告日時点 で所属技術者 が3人以上 いる者	87.25 ※1	6.0	2.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75 ※2	※3 ※2	※4	12.0 ※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務の実績(照査技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適		
327	建設部 (道路管理課)	令和7年度 県単道路防災事業に伴う測量設計業務 (主)飯山妙高高原線 中野市 永江その1	路線測量 L=0.03km 構造物設計(法面工設計) 一式	建設コンサルタント(道路) かつ 測量	建設コンサルタント かつ 測量業者	建設コンサルタント 及び 測量士	建設部門(道路) 認定技術管理者 道路部門 RCCM 道路部門	県内本店	なし 公告時点 で所属技術者 が3人以上 いる者 当該入札に 参加した者 への再委 託はできない	88.0 ※1	6.0	2.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	12.0 ※2 ※3 ※4	※1:同種業務実績(管理技術者) 法面工詳細設計(植生工を除く)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 法面工詳細設計(植生工を除く)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又はRCCM 道路部門:0.5点	適					
328	建設部 (道路管理課)	令和7年度 県単道路防災事業に伴う地質調査業務 (主)飯山妙高高原線 中野市 永江その2	地質調査 機械ボーリング N=2本 $\Sigma L=20m$ 解析業務 1式	地質調査 地質調査業者	地質調査 地質調査業者	地質調査 地質調査業者	地質調査 応用理学部門(地質) 地質調査 建設部門(土質及び基礎) 認定技術管理者 地質部門 認定技術管理者 土質及び基礎部門 RCCM 地質部門 RCCM 土質及び基礎部門 地質調査技士	県内本店 又は 営業所	なし 当該入札に 参加した者 への再委 託はできない	87.25 ※1	6.0	2.0	1.0	0.75	1.0	1.5	0.5	1.0	0.5	12.75 ※2	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士:1.0点 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点	適				
329	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う調査業務 (国)143号 小県郡青木村 青木峠バイパス(1)	環境調査 猛禽類調査 一式	建設コンサルタント (建設環境)	建設コンサルタント (建設環境)	建設コンサルタント (建設環境)	建設部門(建設環境) 環境部門(科目指定なし) 認定技術管理者 建設環境部門 RCCM 建設環境部門	県内本店 又は 営業所	なし 猛禽類に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く)	85.75 ※1	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	14.25 ※2 ※3 ※4	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く) の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 猛禽類に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く) の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):1.0点 認定技術管理者 建設環境部門又は、RCCM 建設環境部門:0.5点	適				

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価 実施の 適否	補足説明		
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点													
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献	小計		
330	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務	道路予備設計 L=0.87km (道路)	建設コンサルタント (道路)	建設コンサルタント (道路)	・技術士 建設部門(道 路)	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	85.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	0.25	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設一道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
													※1			※2		※3		※2				
331	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	交通量推計 一式 費用便益分析 一式 資料作成 一式 (道路)	建設コンサルタント (道路)	建設コンサルタント (道路)	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	87.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	0.5	0.5		12.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
													※1			-1.0	※2		※3		※2			
332	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う地質調査業務	地質調査 機械ボーリング N=2本 Σ L=14m 解析業務 一式 (一)上松御岳線 木曾 郡上松町 高倉橋(2)	地質調査	地質調査業 者	・技術士 応用理学部門 (地質) ・技術士 建設部門(土 質及び基礎) ・認定技術管理者 地質 部門 ・認定技術管理者 土質 及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎 部門 ・地質調査技士	なし	県内本店 又は 営業所	当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない	87.0	6.0		2.0	1.0	0.75	1.0	0.25				1.5	0.5	13.0	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 地質調査技士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0 点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土 質及び基礎):0.5点
													※1			※2								
333	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う設計業務	道路詳細修正設計 L=0.15km 構造物設計(補強土壁) N=1箇所 (一)上松御岳線 木 曾郡上松町 高倉橋 (3)	建設コンサルタント (道路)	建設コンサルタント (道路)	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0			0.5		1.0	1.0	1.0	0.5		12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点
													※1			-1.0	※2		※3		※4			

令和7年度 総合評価落札方式(技術者実績等簡易型) 審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価 実施の 適否				
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点								地域要件** (選択)	社会貢献	小計				
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)					
334	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務 (国)143号 松本市～ 青木村 青木峠バイパス	費用便益分析 一式 (道路)	建設コンサルタント (道路)	建設コンサルタント (道路)	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術者 が3人以上 いる者	87.25	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	0.5		12.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	
													※1			-1.0	※2		※3	※2					
335	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴う 設計業務 (国)143号 松本市～ 筑北村 青木峠バイパス(2)	道路構造物詳細設計 補強土壁工 N=1箇所 (道路)	建設コンサルタント (道路)	建設コンサルタント (道路)	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術者 が3人以上 いる者	86.25	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	13.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(補強土壁)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(補強土壁)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
													※1			-1.0	※2		※3	※2					
336	建設部 (道路建設課)	令和7年度 社会資本 整備総合交付金(道路) 事業に伴う測量設計業 務 (一)上生坂信濃松川 (停)線 北安曇郡池田 町 相道寺その2	路線測量 L=0.03km 道路修正設計 L=0.03km かつ 測量	建設コンサルタント (道路)	建設コンサルタント (道路)	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術者 が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0				0.5		1.0	1.0	1.0	0.5		12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計(道路法上の道路の設計業務に限る)業務の担当 実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計(道路法上の道路の設計業務に限る)業務の担当 実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点
													※1			-1.0	※2		※3	※4					
337	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改良事業に伴う地質調 査業務 機械ボーリング N=2本 L=16.0m 標準貫入試験 N=16回 総合解析とりまとめ 1式 (一)入山小市線 長野 市 下犬飼～上ノ平(1)	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門 (地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店 又は 営業所	当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない	87.0	6.0		2.0	1.0	0.75		1.0	0.25				1.5	0.5		13.0	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0 点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点
												※1				※2									

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価 実施の 適否	補足説明				
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点															
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献	小計				
338	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	大型ブロック積擁壁設計 N =1箇所 (一)入山小市線 長野 市 下大飼～上ノ平(2)	(道路)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者 当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない	88.0	6.0	2.0			0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点		
339	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	交通量推計 一式 費用便益分析 一式 (一)三才大豆島中御所 線 長野市 北長池～ 大豆島(1)	(道路)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	86.25	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	13.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	
340	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	道路予備設計 L=0.38km W=6.0(12.0)m 交差点予備設計 N=1箇所 (一)小松原川中島(停) 線 長野市 四ツ屋	(道路)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道 路)	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設—道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設—道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
341	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う物件調 査業務	[調査業務] 木造建物 4棟 非木造建物 2棟 附帯工作物 6戸 移転雜費等 (一)中野小布施線 中 野市 西町その2	(物件)	補償コンサルタント	補償コンサルタント	・補償業務管理士(物件 部門) ・該当業務実務経験(7 年以上)	なし	県内本店	なし	89.75	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5						10.25	※1:同種業務実績(主任技術者) 物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(物件部門):0.5点	適	※1:同種業務実績(主任技術者) 物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(物件部門):0.5点	

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価 実施の 適否	補足説明						
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点																	
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献	小計						
342	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務	交通量推計 一式 費用便益分析 一式	(道路)	(道路)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	県内本店	公告日時点 で所属技術者 が3人以上 いる者	86.25	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	13.75	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 費用便益分析業務(道路に限る)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点		
													※1			-1.0	※2		※3		※2							
343	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う調査業務	環境調査(猛禽類) 一式	(建設環境)	(建設環境)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	県内本店 又は 営業所	猛禽類に關する 環境調査業 務(文献資料 調査のみを除 く)	一抜け方式	85.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	1.0	1.5		14.25	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類に關する環境調査業務(文献資料調査のみを除く) の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科 目指定なし):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 猛禽類に關する環境調査業務(文献資料調査のみを除く) の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科 目指定なし):1.0点 認定技術管理者 建設環境部門又は、RCCM 建設環境部 門:0.5点	
													※1				※2		※3		※4							
344	建設部 (河川課)	令和7年度 県単河川 改修(補正)事業に伴う 測量設計業務	路線測量 L=0.1km 床止工詳細設計 N=1基	(一)上村川 飯田市 程野小嵐	かつ 測量	かつ 測量業者	建設コンサルタント(河 川、砂防及び海岸・海 洋)	建設コンサルタント	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いる者	87.75	6.0		2.0				0.5	0.25	1.0		1.0	1.0	0.5	12.25	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 護岸設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 護岸設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定管理技術者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、R CCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門:0.5点	
													※1			-1.0	※2		※3		※4							
345	建設部 (河川課)	令和7年度 国補大規 模特定河川事業に伴う 設計業務	費用便益分析 一式	(一)皿川 飯田市 北町その2	(河川、砂 防及び海 岸・海洋)	(河川、砂 防及び海 岸・海洋)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	県内本店 又は 営業所	一級河川又は 二級河川における 費用便益 分析業務(河 川に限る)	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いる者	85.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	14.25	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 一級河川又は二級河川における費用便益 分析業務(河川に限る)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 一級河川又は二級河川における費用便益 分析業務(河川に限る)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
													※1				※2		※3		※2							

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価 実施の 適否	補足説明						
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点																	
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献	小計						
346	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補砂防メンテナンス(砂)事業に伴う設計業務	砂防堰堤修正設計 N=1基	(河川、砂防及び海岸・海洋)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.25	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門または、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点		
											※1	※2	※3	※4														
347	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金(総流防)砂防事業に伴う設計業務	砂防堰堤詳細設計 N=1基 管理用道路詳細設計 L=80m	(河川、砂防及び海岸・海洋部門)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋部門) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.0	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5	0.25	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門または、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門または、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点		
											※1	※2	※3	※4														
348	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う設計業務	砂防堰堤詳細設計 N=1基	(河川、砂防及び海岸・海洋部門)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋部門) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.0	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5	0.25	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門または、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門または、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点		
											※1	※2	※3	※4														
349	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補砂防メンテナンス(砂)事業に伴う設計業務	管理用道路設計 L=1.8km	(道路)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路)	なし	県内本店又は営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	84.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	0.25	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	15.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路概略設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設一道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路概略設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路概略設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設一道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路概略設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
											※1	※2	※3	※2														

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価 実施の 適否	補足説明			
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点 (選択)	価格以外の評価点														
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献	小計			
350	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補砂防メンテナンス(砂)事業に伴う設計業務	砂防堰堤予備設計 N=1基	(河川、砂防及び海岸・海洋部門)	(河川、砂防及び海岸・海洋部門)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5	0.25	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
													※1			-1.0	※2		※3	※2				適	
351	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金砂防事業に伴う調査業務	環境調査(猛禽類) 一式	(建設環境)	(建設環境)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	県内本店 又は 営業所	一抜け方式	85.75	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.5			14.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 猛禽類に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):1.0点 認定技術管理者 建設環境部門又は、RCCM 建設環境部門:0.5点
													※1				※2		※3	※4				適	
352	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補通常砂防(大規模特定)事業に伴う設計業務	砂防堰堤詳細設計 N=1基 管理用道路詳細設計 L=90m	(河川、砂防及び海岸・海洋)	建設コンサルタント	建設コンサルタント	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点	
													※1			-1.0	※2		※3	※4				適	
353	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う地質調査業務	地質調査 機械ボーリング N=1本 Σ L=10.0m 標準貫入試験 N=10回 総合解析とりまとめ 一式	地質調査 業者	地質調査 業者	技術士 応用理学部門(地質) 技術士 建設部門(土質及び基礎) 認定技術管理者 地質部門 認定技術管理者 土質及び基礎部門 RCCM 地質部門 RCCM 土質及び基礎部門 地質調査技士	なし	県内本店 又は 営業所	当該入札に参加した者への再委託はできない	86.5	6.0		2.0	1.0	0.75	1.0	0.25				1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点
													※1				※2							適	

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型）審査表

審査年月日 令和7年11月12日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)					総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準												総合評価実施の適否		
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点												
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)				照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献		小計
354	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常 砂防(重)事業に伴う測 量設計業務	建設部 設計業務 渓流保全工詳細設計 L=0.04km 測量業務 路線測量 L=0.08km	建設コンサルタント(河川、砂防及び海岸・海洋)	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点での所属技術者が3人以上いる者	87.5	6.0	2.0		0.5		1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	12.5	※1: 同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(渓流保全工)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2: 管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3: 同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(渓流保全工)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4: 照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門:0.5点	適
	千曲建設事務所(整備課)	(砂)小網沢川 塚科郡坂城町 小網(1)		かつ 測量	かつ 測量業者	及び 測量士			当該入札に参加した者への再委託はできない			※1		-1.0	※2		※3		※4				